



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika
Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství



vydává

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku
č. 23 034 CV

Žadatel: KUBESO s.r.o., Trnkova 2629/148, 628 00 Brno - Líšeň
IČ: 09350608

Výrobek: Střešní okno KOMFORT Plus XL

Výrobce: KUBESO s.r.o., Trnkova 2629/148, 628 00 Brno - Líšeň

Specifikace výrobku:

Provedení	Dřevěné střešní okno kyvné, rozměry [mm]: (1140x1380), křídlo (1031x1310), zasklení (962 x1215)
Rám / Křídlo	tl. 120 mm / tl. 88,9 mm s rámečkem; 72,5 bez rámečku
Zasklení	trojsklo tloušťky 29 mm, složení 04 mm MVG 63, 10 TGI černý rámeček, 03 mm Float, 08 TGI černý rámeček, 04 mm MVG 63 těsnění, zaskl.lišta: Al profil ZH-3719, tl. 1,2 mm, černý elox; těsnění zasklení: gumový profil HČ 8347, HČ 8348, butyl těsnění průměr 5 mm 1183, zavzdušnění 2 x Φ 4mm
Vlastní spára	Těsnění: gumový profil KF-10 a KF-22, výrobce: AIB, Polsko
Kování	Kování: středový segmentový závěs s brzdným účinkem, materiál – FeZN plech 2-3 mm, klika pro jednobodové zavírání ze slitiny ZN kovu s možností větrací polohy
Povrchová úprava	Povrchová úprava: AW Tige – základní impregnace, AW Intermedio – plnicí mezivrstva, AW Natureffekt – vrchní lazura, Lemování oken: Al slitina plech 0,75 mm v barvě RAL 7022

Tímto certifikátem se potvrzují výsledky zkoušek vlastností testovaného vzorku výše uvedeného výrobku:

Název ověřovaného parametru	Zkušební metoda	Vyhovuje požadavku	Výsledky
Průvzdušnost	ČSN EN 1026	ČSN EN 12207	třída 3
Odolnost proti zatížení větrem	ČSN EN 12211	ČSN EN 12210:2001	třída C4
Vodotěsnost	ČSN EN 1027	ČSN EN 12208 sklon: 30° / 90°	třída E1050 / 6A

Podklady: Protokol o zkoušce č. 141/14, AZL č. 1007.1, vydaný CSI a.s. Zlín 20.6.2014

Certifikát platí pouze pro zkoušený vzorek výrobku, jehož specifikace je podrobně uvedena ve výše uvedeném protokolu o zkouškách a potvrzuje výhradně uvedené výsledky zkoušek. Tento certifikát nenahrazuje povinnost výrobce provést posouzení shody podle platných předpisů regulujících uvádění stavebních výrobků na trh v zemi zamýšleného použití výrobku.

Vypracoval: Ing. Jindřich Mrlík
Vydáno ve Zlíně, dne: 28.03.2023
Platnost do: 27.03.2026



Ing. Vlastimil Kučera, Ph.D.
Ředitel divize CSI